

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

2018/2



#### 1. Premissa

Adequação do sistema de avaliação à Proposta
 Pedagógica da FAESA / Aula FAESA.

## 2. Critérios de aprovação

Será aprovado o aluno que obtiver:

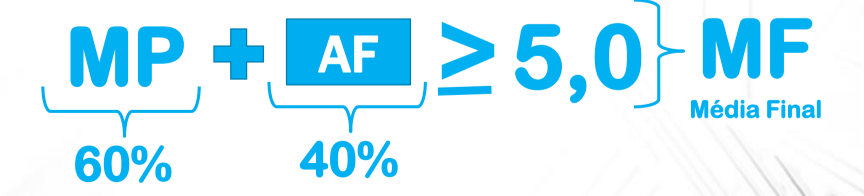
- <u>Frequência</u> igual ou superior a 75% (setenta e cinco por cento) das aulas e demais atividades acadêmicas; e
- Média Parcial igual ou superior a 7,0 (sete), com dispensa da Avaliação Final; ou
- Média Final igual ou superior a 5,0 (cinco), resultante da média ponderada entre a Média Parcial, com peso 6 (seis), e a nota da Avaliação Final com peso 4 (quatro).

## 3. Novo Sistema de Avaliação

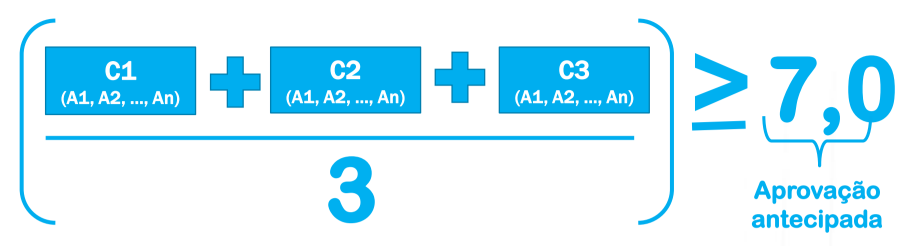
**COMPOSTO DE 1 OU MAIS AVALIAÇÕES** 



CASO O ALUNO OBTENHA MP < 7, ELE VAI PARA A AVALIAÇÃO FINAL (AF):



#### 3. Média Parcial



C = conceito

O conceito "C" é referente à composição de avaliações a critério do professor e expresso no Desenvolvimento da Aula.

MP (média parcial) = média aritmética de C1, C2 e C3

## PROVA SUBSTITUTIVA:

- SERÁ PAGA
- SÓ SERÁ POSSÍVEL SUBSTITUIR UMA PROVA REALIZADA EM UM DOS CONCEITOS (C1, C2 OU C3)
- SÓ SERÁ PERMITIDA PARA AUSÊNCIAS
- VERIFICARÁ OS OBJETIVOS DAS PROVAS APLICADAS

#### 3. Média Final

CASO O ALUNO OBTENHA MP < 7, ELE VAI PARA A AVALIAÇÃO FINAL

 $MF = 0.6 \cdot MP + 0.4 \cdot AF$ 

Será APROVADO o aluno que obtiver MF ≥ 5,0

MP = Média Parcial

AF = Avaliação Final

MF = Média Final

### 4. Exemplos

#### MÉDIA PARCIAL

- Situação 1: MP = 6,99 = 7,0 aprovação antecipada
- Situação 2: MP = 6,95 = 7,0 aprovação antecipada
- Situação 3: MP = 6,94 = 6,9 faz avaliação final
- Situação 4: MP = 6,75 = 6,8 faz avaliação final

#### **MÉDIA FINAL**

- Situação 1: MF = 4,99 = 5,0 aprovado
- Situação 2: MF = 4,95 = 5,0 aprovado
- Situação 3: MF = 4,94 = 4,9 reprovado
- Situação 4: MF = 4,75 = 4,8 reprovado

## 4. Exemplos

#### **Notas Semestrais**

	C1	<b>C2</b>	<b>C3</b>	NOTA	MP	SITUAÇÃO
Aluno 1	6,6	6,5	7,8	6,96	7,0	Aprovação antecipada
Aluno 2	6,5	6,5	7,8	6,93	6,9	Faz avaliação final

#### Avaliação Final

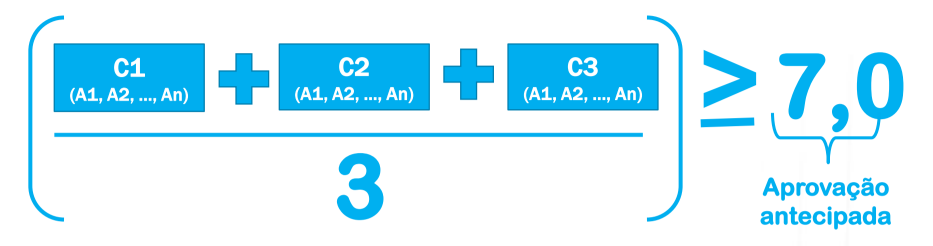
	MP	AF	NOTA	MF	SITUAÇÃO	7
Aluno 2 - A	6,9	2				
	Peso 6	Peso 4				
	4,14	0,8	4,94	4,9	Reprovado	
Aluno 2 - B	6,9	2,1				
	Peso 6	Peso 4				
	4,14	0,84	4,98	5,0	Aprovado	



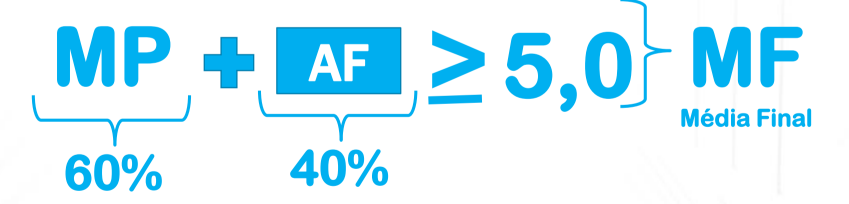
### 5. Circuitos Digitais

```
C1:
  A1 (= P1): Prova P1 \rightarrow 60%
  A2 (= Quest_Intro): Questionário Introdutório → 5%
  A3 (= Quest1): Questionário Lab1 \rightarrow 10%
  A4 (= Lab2): Participação Atividade Prática 2 [50%] (+ Quest. Lab2: [50%]) → 25%
C2:
  A1 (= P2): Prova P2 \rightarrow 60%
  A2 (= Lab3): Participação Atividade Prática 3 [50%] (+ Quest. Lab3: [50%]) → 20%
  A3 (= Quest4): Questionário Lab4 → 10%
  A4 (= Quest5): Questionário Lab5 → 10%
C3:
  A1 (= P3): Prova P3 \rightarrow 55%
  A2 (= Quest6): Questionário Lab6 \rightarrow 15%
  A3 (= Lab7): Participação Atividade Prática 7 [60%] (+ Quest. Lab7: [40%]) → 15%
  A4 (= Lab8): Participação Atividade Prática 8 [60%] (+ Quest. Lab8: [40%]) → 15%
```

### 5. Circuitos Digitais



CASO O ALUNO OBTENHA MP < 7, ELE VAI PARA A AVALIAÇÃO FINAL (AF):



#### **OBS:**

- > Instrumento Diagnóstico: Questionário de Raciocínio Lógico: não avaliativo.
- > A participação dos alunos nas atividades práticas designadas como Lab é imprescindível para fins avaliativos, ou seja, na sua ausência será considerada a parte da nota relativa apenas ao respectivo Questionário.

### 5. Circuitos Digitais\*

\* Maiores detalhes, vide Plano de Desenvolvimento de Aula

$$MP = 0.33 \cdot C1 + 0.33 \cdot C2 + 0.33 \cdot C3 = (C1+C2+C3)/3$$

$$MP = 0.33 \cdot (0.60 \cdot P1 + 0.05 \cdot Quest_Intro + 0.10 \cdot Quest1 + 0.25 \cdot Lab2)$$

+

+

## 6. Considerações

- Na apuração da média parcial ou final é computada somente a primeira casa decimal.
- As avaliações que compõem a media parcial podem ser devolvidas aos alunos.
- A avaliação final não será devolvida ao aluno e deverá ser entregue à coordenação de curso acompanhada de uma ata específica.
- O aluno tem direito à revisão da Avaliação Final e deve requerê-la junto à Coordenadoria do Curso fundamentando o seu pedido até 48 (quarenta e oito horas), contadas a partir da divulgação dos resultados.
- Não haverá substitutiva para a Avaliação Final.



# UM ÓTIMO SEMESTRE LETIVO

Prof. MSc Victor

